

Утверждена

(наименование документа об утверждении, включая наименования

органов государственной власти или органов местного

самоуправления, принявших решение об утверждении схемы

или подписавших соглашение о перераспределении земельных участков)

от

№

**Схема расположения земельного участка или земельных участков
на кадастровом плане территории****Условный номер земельного участка**

(указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков)

Площадь земельного участка 916 м²

(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенных на официальном сайте федерального органа исполнительной власти, уполномоченного Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - официальный сайт), с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)

**Обозначение характерных точек
границ****Координаты, м**

(указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенных на официальном сайте. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)

X**Y****1****2****3**

1

518997.49

4241977.25

2

519002.82

4241975.08

3

519002.94

4241975.01

4

519003.30

4241974.64

5

519003.44

4241974.15

6

519003.36

4241973.74

7

518999.68

4241965.55

8

518992.72

4241946.25

9

518987.08

4241928.79

10

518993.39

4241925.81

11

518992.54

4241924.00

12

518986.34

4241926.93

13

518981.84

4241917.10

14

518979.54

4241910.93

15

518979.54

4241910.91

16

518979.54

4241910.90

17

518971.38

4241890.97

18

518968.28

4241883.14

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенных на официальном сайте. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
19	518968.28	4241883.13
20	518968.28	4241883.12
21	518964.02	4241872.94
22	518977.02	4241868.73
23	518976.40	4241866.82
24	518963.19	4241871.10
25	518957.73	4241860.24
26	518957.62	4241859.84
27	518957.43	4241859.64
28	518957.08	4241858.95
29	518955.54	4241854.72
30	518954.70	4241850.89
31	518954.66	4241850.75
32	518951.92	4241843.47
33	518964.54	4241838.75
34	518963.84	4241836.88
35	518951.19	4241841.61
36	518948.08	4241834.04
37	518945.45	4241826.75
38	518945.45	4241826.75
39	518945.45	4241826.75
40	518936.43	4241801.72
41	518947.05	4241797.53
42	518947.18	4241797.46
43	518946.32	4241795.67
44	518935.74	4241799.83
45	518934.72	4241797.05
46	518934.71	4241797.03
47	518925.69	4241774.58
48	518925.68	4241774.58
49	518925.68	4241774.57
50	518920.92	4241762.73
51	518920.66	4241761.63
52	518920.62	4241761.48
53	518919.10	4241757.72
54	518919.09	4241757.68
55	518913.18	4241744.41
56	518903.94	4241719.36

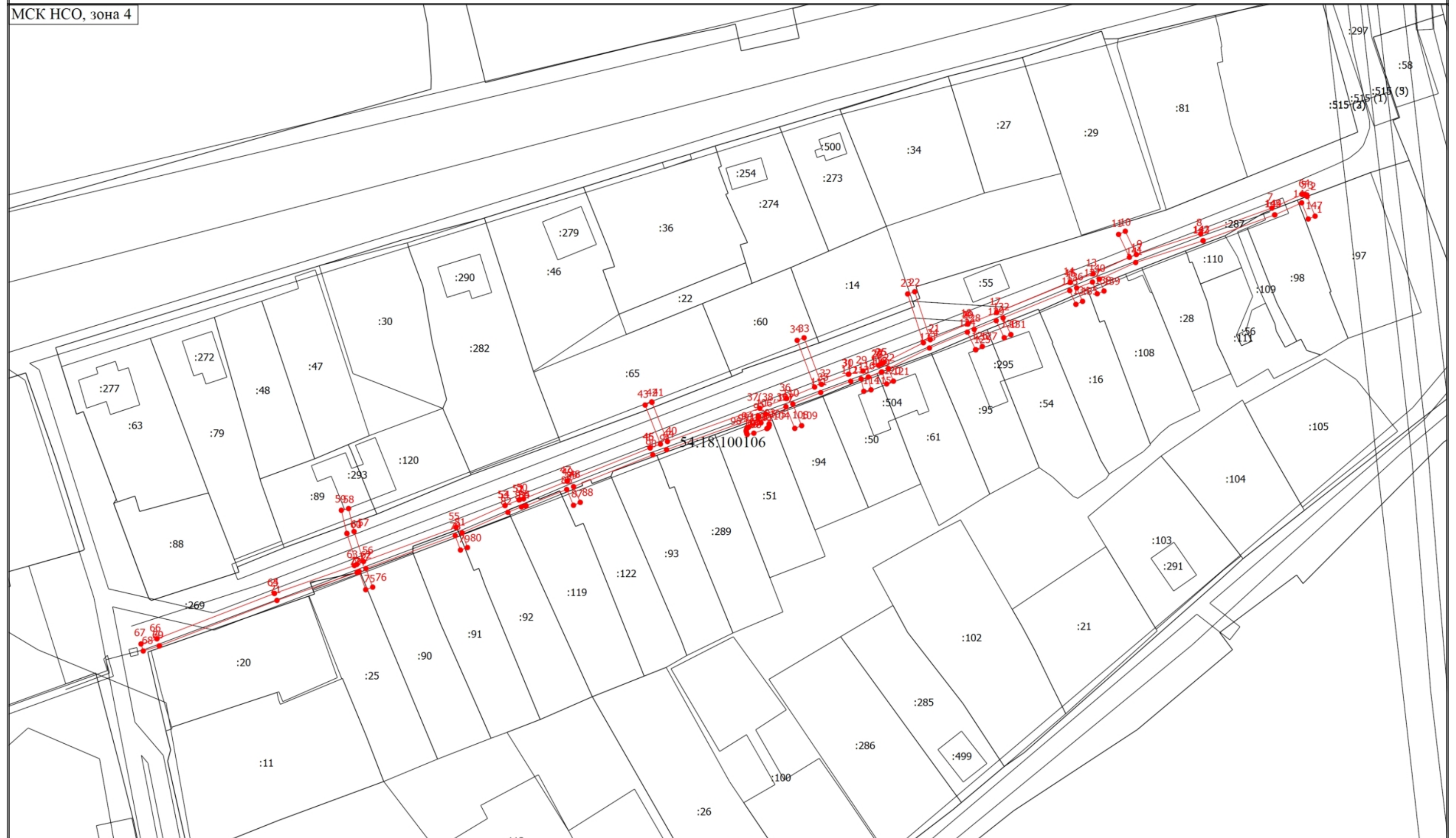
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенных на официальном сайте. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
57	518912.06	4241716.79
58	518918.28	4241715.30
59	518917.81	4241713.34
60	518911.56	4241714.85
61	518911.49	4241714.87
62	518903.15	4241717.52
63	518902.84	4241716.88
64	518895.29	4241695.22
65	518895.28	4241695.19
66	518882.98	4241663.36
67	518881.60	4241659.05
68	518879.70	4241659.65
69	518881.08	4241663.99
70	518881.10	4241664.05
71	518893.40	4241695.90
72	518900.97	4241717.61
73	518901.02	4241717.72
74	518901.24	4241718.17
75	518896.31	4241719.95
76	518896.99	4241721.84
77	518902.04	4241720.00
78	518910.96	4241744.20
79	518907.04	4241745.63
80	518907.72	4241747.52
81	518911.72	4241746.06
82	518917.26	4241758.48
83	518918.73	4241762.15
84	518918.98	4241763.25
85	518919.03	4241763.41
86	518923.46	4241774.42
87	518919.16	4241776.26
88	518919.96	4241778.10
89	518924.22	4241776.27
90	518932.84	4241797.75
91	518934.22	4241801.49
92	518943.22	4241826.48
93	518941.50	4241827.08
94	518940.32	4241823.73

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенных на официальном сайте. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
95	518939.88	4241823.20
96	518939.38	4241823.06
97	518939.14	4241823.08
98	518938.62	4241823.21
99	518938.35	4241823.33
100	518938.70	4241825.14
101	518939.94	4241828.67
102	518940.02	4241828.84
103	518940.39	4241829.20
104	518940.89	4241829.34
105	518941.22	4241829.28
106	518943.90	4241828.35
107	518945.88	4241833.84
108	518939.99	4241836.23
109	518940.74	4241838.09
110	518946.60	4241835.70
111	518949.70	4241843.26
112	518952.76	4241851.40
113	518953.39	4241854.23
114	518950.04	4241854.94
115	518950.44	4241856.90
116	518953.94	4241856.16
117	518955.22	4241859.69
118	518955.27	4241859.79
119	518955.30	4241859.84
120	518952.04	4241861.12
121	518952.78	4241862.98
122	518956.19	4241861.63
123	518961.77	4241872.73
124	518966.06	4241883.01
125	518961.34	4241885.23
126	518961.26	4241885.28
127	518962.18	4241887.05
128	518966.82	4241884.86
129	518969.18	4241890.83
130	518964.56	4241892.99
131	518965.41	4241894.81
132	518969.92	4241892.69

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	(указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенных на официальном сайте. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
133	518977.32	4241910.76
134	518973.60	4241912.42
135	518974.41	4241914.23
136	518978.04	4241912.62
137	518979.64	4241916.91
138	518976.46	4241918.19
139	518977.20	4241920.05
140	518980.40	4241918.76
141	518984.92	4241928.63
142	518990.83	4241946.88
143	518990.84	4241946.90
144	518997.82	4241966.26
145	518997.84	4241966.34
146	519001.10	4241973.61
147	518996.73	4241975.39
1	518997.49	4241977.25

Схема расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории

МСК НСО, зона 4



Масштаб 1:1000

Условные обозначения

— - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ

Схема расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории

- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- :109 - Кадастровый номер земельного участка
- :252 - Кадастровый номер здания
- :269 - Кадастровый номер сооружения
- :23 (1) - Обозначение контура земельного участка
- :514 (1) - Обозначение контура сооружения
- _____ - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- _____ - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)